









1.  $\mathcal{F}_t$  is a filtration, i.e.  $\mathcal{F}_s \subseteq \mathcal{F}_t$  for  $s \leq t$ .  
 2.  $\mathcal{F}_t$  is a right-continuous filtration, i.e.  $\mathcal{F}_t = \bigcap_{s>t} \mathcal{F}_s$ .  
 3.  $\mathcal{F}_t$  is a complete filtration, i.e.  $\mathcal{F}_t$  contains all  $\mathbb{P}$ -null sets.













బాబూ మూవీస్

మా ఆంధరి కృషి ఫలితం

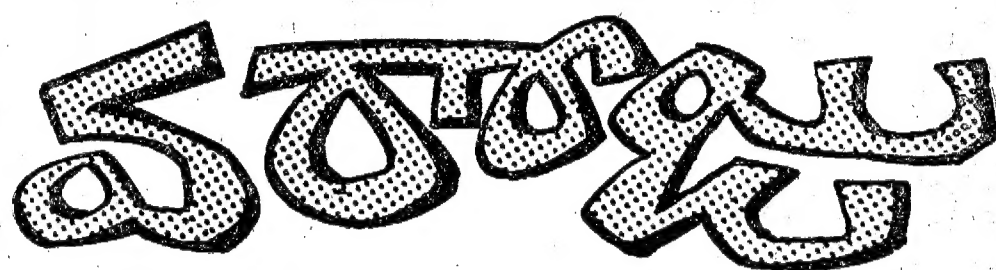
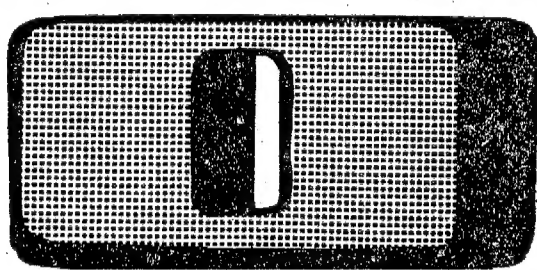
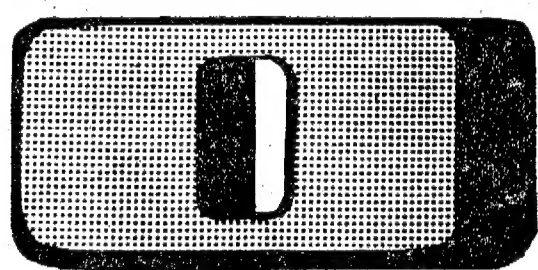
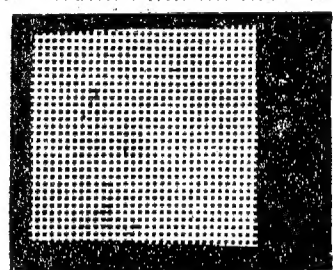
# మరిచి మనసులు

చిత్రాన్ని సహృదయంతో సకసహృదయంతో చూసి ఆనందించి

## 18 కేంద్రాలలో కవచినోళ్ళవారి

జంటనగరాలలో సంయుక్త రజతోత్సవం

జరిపిస్తున్నా ఆంధ్ర ప్రేక్షక మహాశయులకు ఈ



### పండుగ నాడు ఇవే మా కృతజ్ఞతాభివందనలు



విజయవాడ	శ్రీమారుతి	మచిలీపట్నం	కృష్ణకిశోర్
గుంటూరు	శ్రీనరస్యతి	భీమవరం	మినర్వా
నెల్లూరు	కనకమహల్	గుడివాడ	శ్రీగంగామహల్
విశాఖపట్నం	విజయ	చీరాల	భవానీ
రాజమండ్రి	కుమారి	అమలాపురం	వెంకటేశ్వరా
కాకినాడ	వెంకటేశ్వర	అనంతపురం	రఘువీర్
విజయనగరం	శ్రీకృష్ణ	కడప	కృష్ణ
ఏలూరు	శ్రీ కేసరి	కర్నూలు	విక్టరి
తెనాలి	రత్న	తిరుపతి	ప్రతాప్

### సంయుక్త 25వ వారం

హైదరాబాద్ కమల్ సికింద్రాబాద్ రాజేశ్వర్

